22372

(19)日本国特許庁 (JP)

(12) 公開特許公報(A)

(11)特許出願公開番号 特開2000-211654 (P2000-211654A)

(43)公開日 平成12年8月2月(2000.8.2)

(51) Int.Cl.7

酸別配号

FΙ

テーマコード(参考)

B65D 30/10

B 6 5 D 30/10

Y 3E064

審査請求 未請求 請求項の数1 書面 (全 3 頁)

(21)出願番号

特願平11-53099

(22)出顧日

平成11年1月22日(1999.1.22)

(71)出願人 599026980

協和電線産業株式会社

京都市伏見区竹:21泓ノ川町17番地

(72)発明者 山口 孝士

京都市伏見区竹田泓ノ川町17番地協和電線

産業株式会社内

Fターム(参考) 3E0G4 AA05 BA35 BC13 EA30 HJ02

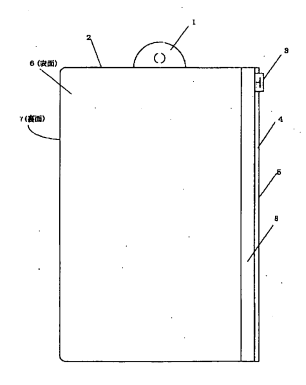
HN20

(54) 【発明の名称】 展示, 販売及び保管, 携帯用ケーブルバッグ

(57)【要約】

【課題】 展示,販売及び保管,携帯にも使えるケーブルバックの採用により梱包材料を単なるゴミとせず保管,携帯用として活用できるようにする。

【解決手段】 透明の軟質塩化ビニルフィルム(6) と半透明の軟質塩化ビニルフィルム(7)の2枚から形成された方形の袋で、方形の一辺(2)の端部には吊り下げ用の取っ手(1)を施し、他の辺(5)には袋の開閉を自在にするファスナー(3)を設ける。



11

【特許請求の範囲】

【請求項1】透明の軟質塩化ビニルフィルムと半透明の 軟質塩化ビニルフィルムの2枚から形成された方形の袋 であり、方形の一辺の端部は吊り下げ用の取っ手が施さ れており、また他の辺には袋の開閉を自在にするファス ナーが設けられていることを特長とする展示、販売及び 保管、携帯用のケーブルバッグ。

.

【発明の詳細な説明】

[0001]

【発明の属する技術分野】ケーブルを展示, 販売及び保管, 携帯に用いるケーブルバッグに関する。

[0002]

【従来の技術】従来、ケーブルの梱包は購入後すぐに捨てられてしまうことを想定し、ポリエチレン等の袋と商品説明の記載された紙とをホッチキスやテープでとめるだけのものであった。この形態ではケーブルを保管、携帯することは困難で梱包材料を捨てることとなりゴミの増加さらには環境破壊につながることが問題となっていた。

[0003]

【発明が解決しようとする課題】本発明は、上記問題を 解決するためになされたものであり、展示,販売に用い るだけでなく、保管,携帯用にも継続利用できるケーブ ルバッグを提供することにある。

[0004]

【課題を解決するための手段】本発明のケーブルバッグは、2枚の軟質塩化ビニルフィルムからなる方形の袋で、方形の一辺の端部は吊り下げ用の穴付き取っ手を施し、また他の辺には袋の開閉を自在にするファスナーを設けたものである。

[0005]

【発明実施の形態】以下、図面を用いて本発明の実施の一例を紹介する。透明の軟質塩化ビニルフィルム(6)と半透明の軟質塩化ビニルフィルム(7)の2枚から形

成された縦200ミリメートル、横135ミリメートルの方形の袋である。一つの長辺(5)を除く他の3辺が端部でシールされている袋である。シールされている短辺の一つ(2)には吊り下げ用の穴付き取っ手(1)が施されいる。シールの施されていない一辺(5)の端部には両面の軟質塩化ビニルフィルム(6)(7)から延設されたファスナーレール付きテープ(8)が表裏それぞれに取り付けられている。ファスナーレール付きテープ(8)の開口部寄りの片端には表裏ともに幅3ミリメートルのファスナーレール(4)が施してありその上にファスナー(3)が装着され開閉が自在になっている。この開口部からケーブルの出し入れが可能である。

[0006]

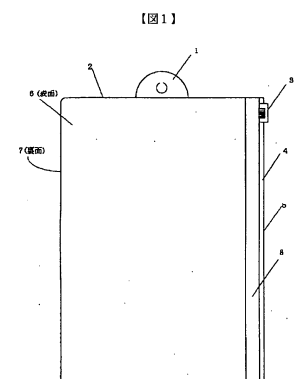
【発明の効果】本発明のケーブルバッグを用いることによりケーブルの梱包が展示,販売の目的だけではなく保管,携帯用として継続利用することが可能となる。特に近年はコンピュータの携帯化が進んでいるが、これに伴いコンピュータに接続するためのケーブルも携帯されるようになってきた。携帯用に本発明のケーブルバッグを用いればこれまでゴミとなっていた梱包材料が継続利用されることとなり、環境破壊に対する一つの対策ともなりうる。

【図面の簡単な説明】

【図1】本発明のケーブルバッグの正面図である。 【符号の説明】

- 1 吊り下げ用穴付き取っ手
- 2 バッグ上辺
- 3 ファスナー
- 4 ファスナーレール
- 5 バッグ開口部辺
- 6 透明軟質塩化ビニルフィルム (表面)
- 7 半透明軟質塩化ビニルフィルム(裏面)
- 8 ファスナーレール付テープ

!(3) 000-211654 (P2000-211654A)



THIS PAGE BLANK (USPTO)